Ind	ex o	of C	laiı	ns

Application No.	Applicant(s)	•
10/084,254	MACMARTIN ET A	۸L.
Examiner	Art Unit	
Thomas K. Pham	2121	

,	Rejected	-	(Thro
=	Allowed	+	R

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date .]	Cla	im	Date							- [Cla	aim	Date																
		—					Г	T	Π		ĺ							-				ヿ	- 1										П	\neg
Final	Original	11/15/04	3/1/05	8/15/05		l						Final	Original						ı			- {		ă	Original		Ι.						.	
≟	Ę.	Ë	3/1	15								ᄩ	rig									ł	1	Finat	rig									
	0	-	``	~					İ				0							- 1					0									
	1	1	1	=			\vdash	1			1		51	П		Н		_	\dashv	1	\dashv	ヿ			101	Г							\neg	ヿ
		-		-	-	⊢	┼	╁	┿	H	ł	<u> </u>		Н	-			┥	\dashv	-	\dashv	一	٠.			\vdash		-	-	_		\dashv	\dashv	\dashv
	2	√	1	=		lacksquare	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	↓_	_				52	Ш				_	4	_	_	_			102	$oxed{oxed}$		<u></u>	_			Щ	_	_
	3	√	√ '	=									53												103									-
	4	0	0	=							j		54												104									
	5	1	1	=]		55										ı		105								П	
_	6	П	\vdash	=		 - 	╁╌	十	T	\vdash			56	Н				7	\dashv	寸	\neg	ᅥ	ì		106	_		-	\vdash				\dashv	\dashv
	7	H	T	=		\vdash	t	T			1		57	П				\neg	\dashv	寸	十	ヿ	ı		107	\vdash							ヿ	┪
	8	H^-	╁	=			t	T	1.	\vdash			58			П	\dashv	寸	寸	寸	_	\neg	Ì		108	Н		\vdash			П		コ	_
	9	H^{-}	\top	=			✝	T					59	П					寸	寸			ì		109	\vdash							╗	ヿ
	10	1	1	=		\vdash	T	\top	Т	\vdash	1		60			П		\neg	十	一	\neg	\neg	- 1		110		$\overline{}$	\vdash					寸	ヿ
├──	11	<u>⊢</u>	Η-	=	┢	├	╁	╀	+-	-			61	-		Н	-1	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv			111	Н	_	\vdash	H		Н	\vdash	\dashv	\dashv
	12	-	+	=	-	-	┼	╁	-	├─		 	62	Н		\vdash	-	-	\dashv	\dashv	-	ᅱ	- 1		112	\vdash	_	⊢				\vdash	\dashv	\dashv
		\vdash	1		-	-	+-	╁╌	+-	├				-	-	Н	\dashv	\dashv		-	\dashv	\dashv				-	_	├-	-		Н	\vdash	\dashv	\dashv
<u> </u>	13	_		=			╙	┺	╙	<u> </u>			63	Ш				_	_	_	_	_			113			_						_
<u> </u>	14	_	0	=		_	1_	_	_	_			64					_	4	_	4	_			114	_		ļ		_				_
1	15		1	=			1						65				ļ			.		ł			115			}						
	16		П	=			П	Τ					66												116									
	17			=									67												117								П	\neg
	18			=			Π	Ι					68							\neg					118								П	
	19			=									69												119									
	20		1	=									70												120									
	21			╘		_	T	T		-	·		71		\neg			\dashv	_	ᅥ	_	┪			121		\vdash	_				П	コ	ᅥ
	22				Г			T		-			72				\Box	\neg	7	T	\neg		ı		122			Т					\neg	ヿ
	23				\vdash			T					73						\neg	寸	T		ı		123			Г					\neg	ᅱ
	24									\vdash			74						T		\neg		-		124					-			\neg	
	25								Т				75	П						T			- 1		125								\neg	\neg
	26					Г	Π	Τ	Τ	_			76					\neg	\neg	T	\neg				126	П							\neg	\exists
	27				Г	Г		П		Г			77					\Box	T	T	\Box	T			127								\neg	一 i
	28					Π	Г	П					78						П				[128									
	29												79												129									
	30												80												130				-					
	31												81												131									
	32												82									╝	[132									
	33												83									╝	[133									
	34												84										[134									\Box
	35				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						85						\perp				ĺ		135									
	36_							<u> </u>			.		86						_			凵			136			Ŀ					•	
	37				<u>_</u>			L		_			87	Ш				\perp	\perp			╝	Į		137								\Box	
	38									<u> </u>			88	Ш					\perp	_		_	ļ		138								_	\sqcup
	39			_	_	L	<u> </u>	L	_	匚			89	Ш			\dashv	_	\perp	_ļ	\perp	_			139	$ldsymbol{f eta}$			匚		Ш	_		_
	40			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\perp				90	Ш			\perp	_	\perp			\Box	Į		140	Ш		_	$oxed{oxed}$			\Box	\Box	_
	41			L	L_	_	_	<u> </u>	 	<u> </u>			91	Ш				\dashv	\perp	_	\perp	\sqcup	Į		141	Ш		_	_		Ш	Ш	\Box	_
	42	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	_			92	Ш				_	4	\downarrow	_	_	Į		142	Ш			$oxed{oxed}$			\square	_	_
	43			<u> </u>	<u> </u>	_	┞	 _	—	<u> </u>			93	\square			\Box	_	4	\dashv	_	ᅵ	ļ		143	Щ	<u> </u>		_		Ш			
<u> </u>	44			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	110		94	Ш		Ш	\sqcup	\rightarrow	4	_	_	_			144	Щ		<u> </u>	<u> </u>		Ш	\sqcup	_	_
<u> </u>	45			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	Ш			\Box	_	4	_	_ _	┙			145	Щ		_						_
ļ	46	<u> </u>			<u> </u>		┞	1_	↓_	<u> </u>			96	Ш					\perp	_	\dashv	_			146	Щ	Ш	_	<u> </u>		Ш			_
<u> </u>	47			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	 	\vdash	_			97	Ш		\Box	\sqcup	_	4	_	_	4			147		\sqcup	_	<u> </u>		Ш		\dashv	4
	48	L		<u> </u>	<u> </u>	 	1_	↓_	 	<u> </u>			98	Ш		Щ	\sqcup	4	4	_	-	\dashv			148	Щ		<u> </u>	_	Щ				_
	49			<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			99	Ш			\Box	_	4	\downarrow	_	_			149	Ш	Ш	_	\vdash				_	\Box
1	50			1	ı	i	1	1	1				100	ıl	1			- 1	- 1	- 1		_1			150								- 1	- 1